



ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ
 Ε = μ2 βάσει τμήτου
 Ε = μ2 βάσει αποτύπωσης

ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ ΟΡΩΝ ΔΟΜΗΣΗΣ
 ΠΔ ΤΠΕ 24/21-5-1985 (ΑΕΚ 270 α')

ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ ΡΥΘΟΤΟΜΙΑΣ
 Οριστική διάταξη
 ΝΔ 1889/72
 Συμπληρωματικές διατάξεις

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ
 Εμβαδόν 4000,00 μ2
 Πρόστυπο ΠΡΟΝΟ επί Διεθνών, Εθνικών, Επαρχιακών, Δημοτικών και Κοινοτικών οδών 4500 μ και Βάθος 50,00 μ
 Ποσοστό κάλυψης 10%
 Σ.Δ. 02
 Επιτρεπόμενα ύψη ΝΜΚ Η+7,50 μ
 Αν υπάρχει στέγη τότε Η+Η+2,00 μ
 Αποστάσεις από όρια κατά κανόνα 15,00 μ
 Τα υφίσταται κατά ΝΜΚ

ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ
 -Τόπος οικισμού
 -Αρ. Συμβολίου
 -Μεταγραφή
 -Εγκριση Διατάξεως
 -Χρήση γης
 -Εγκριση Αρχαιολογίας

ΔΗΛΩΣΗ ΥΠΟΠΟΙΗΣΗΣ ΟΡΩΝ
 Ο κατάλοιπο υποκατασκευασμένο ιδιοκτήτης του αγροτεμαχίου που φαίνεται στο παρόν τοπογραφικό διάγραμμα δηλώνει υπεύθυνα ότι τα όρια που του υφίσταται είναι ορθά
 Ο ΔΗΛΩΝ

ΣΗΜΕΙΩΣΗ
 Από το αναρτηθέν σχέδιο προέκυψε παραβίαση άρθρου 19 του Ν. 2291/1994

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ΟΡΟΙ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ
- ΚΤΙΣΜΑ
- Χ — ΠΕΡΙΦΡΑΣΗ
- ΡΕΥΜΑ
- ΝΟΜΕΡΑ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ
- ⊙ ΣΤΑΣΕΙΣ
- ⊙ ΣΗΜΕΙΟ ΠΛΗΡΗΣ ΦΩΤΟΓΡΑΦΗΣ

ΓΕΩΜΑΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΙΑ
 Ελληνικό Γεωμετρικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. '87)
 Ελλειψοειδής αναφοράς GRS 80 (α = 6378137 μ, 1/α = 298,2572210)
 Πλευράς Ελλειψοειδούς Αναφοράς
 Κλίση του Ελλειψοειδούς ως προς τον Ισημερινό α = 24° 07' 00" με Ηο = 0,000000
 Τεταγμένη Κεντρική Μεταφορά α = 400 000,00 m
 Γωνία κλίσης Πλευράς Αναφοράς 00° 00'

Η εμβάσιση από το ΕΓΣΑ 87 πραγματοποιήθηκε με τη βοήθεια των δεδομένων από 11-1-2007 από 11:30 π.μ. 18-4-2007 από 10:00 π.μ. 18-4-2007 και με τη βοήθεια των Τηλεμετρημάτων 28/10/02, 28/10/07 και 18/03/07 του Κρατικού Τηλεμετρητικού Δεσφίου.

Για τις μετρήσεις χρησιμοποιήθηκαν γεωμετρικές σταθμίες NIPPON NPL 822 με κωδικό αριθμό 020702 και GNSS Δίκτυο ΤΗΛΕΣΤΡΑΤΕΛΕ Προστασία 2 με κωδικό αριθμό 0207, 0208 και 0209 με περιγραφή συστήσεων L1 του συστήματος GPS.

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ

ΕΓΣΑ 87		HATT 40.57 -0.51		HATT 40.57 -0.51	
A	X=420400,641 Y=4536821,845	X=3244,932 Y=39874,005	X=9500,173 Y=25404,420		
B	X=420420,826 Y=4536818,845	X=3241,543 Y=3984,837	X=9504,786 Y=25398,822		
Γ	X=420420,760 Y=4536817,596	X=3225,340 Y=394,375	X=9508,594 Y=25405,972		
Δ	X=420420,629 Y=4536820,033	X=3225,471 Y=394,860	X=9510,645 Y=25402,865		
E	X=420381,829 Y=4536821,216	X=3244,360 Y=3944,543	X=9579,233 Y=25460,587		
Z	X=420392,043 Y=4536822,321	X=3253,398 Y=3917,777	X=9568,974 Y=25461,858		

ΕΡΓΟ

ΘΕΣΗ **1856 ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ ΚΙΛΚΙΣ**

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ

ΤΟΡΟΣΟΜ
Γ.ΜΟΥΣΙΑΝΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ
 Β. ΡΩΤΑ 10 - 51100 ΚΙΛΚΙΣ
 ΤΗΛ. 23410-27375 FAX 23410-29188
 email: topogen@kilforthemet.gr

ΜΕΛΕΤΗ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
Τ 1

ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:500

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ | ΙΟΥΛΙΟΣ 2014

ΘΕΩΡΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ

ΔΗΛΩΣΗ - ΒΕΒΑΙΩΣΗ Ν. 651/77
 Ο υπογράφων Γιώργος Μουσιανής Αρχιτ. και Τοπ. Μηχ. δηλώνει υπεύθυνα με γνώση των συνεπειών του Ν.651/77, ότι το εικονιζόμενο αγροτεμάχιο με τα στοιχεία:
 Αρ. τεμαχίου 1856
 Εμβαδόν (μ2) 2143,03
 έχει τις πλευρικές διαστάσεις που φαίνονται, κείται εκτός σχεδίου πόλεως ΔΕΝ είναι άρτιο και οικοδομήσιμο σύμφωνα με τις κείμενες πολεοδομικές διατάξεις, προέρχεται από καταμετρηθέν δεν υπαχεται στις διατάξεις του Ν1337/83 και υπαχεται στις διατάξεις του Ν2308/95.
 Κιλκίς Ιούλιος -14
 - Ο Δ Η Λ Ω Ν -

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
 του υπ' αριθ. 1856 αγροτεμαχίου, εμβαδόν 2143,03 μ2 στο αγροκτήμα ΚΙΛΚΙΣ
 ιδιοκτήτριας
 ΚΛΙΜΑΚΑ 1:500
 Κιλκίς Ιούλιος -14
 - Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ -